Index	of	CI	aiı	ns
				12121

Application/Control No.

09/753,685 Examiner

Igor N. Borissov

FERBER, JOHN B.

3628

Art Unit

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Rejected

Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

**Appeal** Α 0 Objected

Cla	aim	Date									Claim			1			_
Final		100								:		Final	Original				
<u> </u>	1	V				_	-	_	_	$\vdash$			51	$\vdash$			┝
	2	1									1		51 52	-	-		T
	3	$\top$			Г			Г	Г		1		53				T
	4	П			Г	$\Box$					1		54				T
	5	П						Г			1		55	Г			T
	6	П								П	1		56	Г			T
	7												57				Γ
	8	П											58				Ι
	9												59				I
	10	П											60				Γ
	11	П					L						61				
	12	П							匚				62 63				
	13	Ц									]		63			匚	L
	14	Ц			<u> </u>	<u> </u>	_		乚		]		64	L		匚	L
	15	Ш			L								65			_	L
	16	Ц		ļ.,	_		_		L	_			66	乚		<u> </u>	L
	17	Ш	L	L					L				67		<u> </u>		L
	18	Ш	_	L									68	L.			L
	19	Ш	<u> </u>	<u> </u>	_								69				L
	20	Ш								L			70			<u> </u>	L
	21	Ш						$oxed{oxed}$					71			L	
	22	Ш	<u> </u>	L		<u> </u>	L						72			<u> </u>	L
	23	П								_			73	$oxedsymbol{oxed}$			L
	24	Ц	<u> </u>	L	L	L	L	_	L	匚			74	匚	<u> </u>	L	L
<u> </u>	25	Ц	L										75	<u></u>		_	L
	26	V	匚					<u> </u>		<u>L</u>			76	<u> </u>	<u> </u>	<u>L.</u>	L
	-27-	<b>,</b>						_		<u>-</u>			77			L	L
	28	V	<u> </u>		_	L				_			78	<u></u>		<u> </u>	L
	29	1	_					ļ		_			79		L_		L
	30	Ш	匚	L		ļ		_		_	ļ		80			_	Ļ
	31	Ш	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_			81	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	32	Ц	_		_	<u> </u>				_			82	_	L.,	ļ	L
	33	ď	<u> </u>			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>			83	<u> </u>	_	<u> </u>	Ļ
	-34-	7	=		$\equiv$				$\equiv$		1		84	_	<u> </u>		1
ļ	35	V	<u> </u>	₩	<del> </del>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>			85		<u> </u>	<u> </u>	ļ
<u> </u>	36	1		<del> </del>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	⊢			86	<del> </del> —	<u> </u>	<b>—</b>	L
	37	╀	—	<u> </u>	├	$\vdash$	$\vdash$	—	$\vdash$	<u> </u>			87	<del> </del>		<b>├</b> ─	+
-	38	1	⊢	<u> </u>			-		-	$\vdash$			88	$\vdash$	<u> </u>		+
	39	₽	├	⊢	⊢	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	⊢			89		<u> </u>	<b></b>	+
	40	╁	├—	<del> </del>	⊢	├	⊢	⊢	$\vdash$	<del> </del>			90 91	⊢	<del> </del>	$\vdash$	╁
	41	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		⊢	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$			92	⊢	<del> </del>	$\vdash$	╀
	43	- -	<del> </del>	-	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁	⊢		—	93	$\vdash$	$\vdash$	├	╁
$\vdash$	44	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	<del> </del>		$\vdash$			94	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊦
<del>                                     </del>	45	┼	$\vdash$		-		<u> </u>	<del> </del>	-				95	├	<del> </del>		╁
	46	╟	├	$\vdash$	<del>  -  </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			96	$\vdash$	<del> </del> —	$\vdash$	╁
<b>—</b>	47	V	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	├		$\vdash$	$\vdash$	┢	-			97	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
<b>-</b>	48	۲	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-				98	-	-	┢	t
	49	<del>                                     </del>	$\vdash$	┥	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$			99	$\vdash$		$\vdash$	H
<u> </u>	50	╁	<del>                                     </del>	-		-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			100	Н		$\vdash$	t
Щ	_ 50	Ь	Ь	L	٠	Щ.	Ц			٠	j l		1.00	<b>!</b>	Ь_	Щ	L

İ	Cla	aim					Date	9			
1						_		Γ			П
	_	Original						l			l
1	na	듣		Ι.						ŀ	
	Final	Ĕ	ŀ							Ì	
i		0	ļ			ŀ		l			
		51	┢		-	-	$\vdash$	-		⊢	├
		31		<del> </del>			ļ	<del>  -</del>	-	├	<del> </del>
		52		Щ		_	_				ļ
		53		Ι.				1			l
		53 54									
		55	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Г			_
		56	$\vdash$		-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
		56 57	┝	├	_	├	⊢	⊢	<u> </u>		
		57	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>
		58	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>					L
		59		l		l	l .				
		60									
		61	<b></b>		<b></b> -		_		一	$\vdash$	
	_	62	┢	┢	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	<del> </del>	<del> </del>	├─	┰
		63	┝	├	⊢	├─	-			├─	-
		03	_	_	_	_	_	-		-	_
		64	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		匚
- 1	L	64 65	L	L		L		L		L	L
		66								[ _	
		67		Г	Г	Г	$\vdash$			Г	
ı		68	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	_	-	_		$\vdash$	$\vdash$
		69	-	$\vdash$		-	$\vdash$	-		-	-
		09		<u> </u>			<u> </u>		_	_	<u> </u>
		70 71	_	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>
		71									
		72									
		73 74 75	Ī								
		74	$\vdash$				$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$
		75	├-		_		$\vdash$	-		$\vdash$	├-
		75	<del> </del>	<del> </del>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
		76 77		<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
		77									
		78									
		79	$\Box$	$\Box$		Г					$\overline{}$
		80	<del>                                     </del>	_	_	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
		01	-	-		-	-	$\vdash$		┝	⊢
		81 82	├	<del> </del>	_	<u> </u>				<u> </u>	├
		82		L			ļ	_			_
		83		L			L	L			
	L	84	Ĺ	L		L	L		L	L	L
		85									
		86							$\vdash$		Ι_
		87	┰	$\vdash$	$\vdash$	┰	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>
	_	88	⊢		├─	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
		00	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	ŀ
		89			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		90	_	_	<u>_</u>	_			_	<u></u>	
		91		l		L	l .			l .	
		92				Г	l				<u> </u>
		93	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Т	$\vdash$	$\vdash$
		94	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
				<u> </u>			-	-	-	<b>—</b>	├
		95	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	_		<u> </u>
ļ		96	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$		<u> </u>
		97	L		L	L	L.	<u> </u>			L
		98									
		99			П	Г		Г			Г
-		100	$\vdash$			$\vdash$		<del></del>		<b>—</b>	-

	Cla	aim	Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       144         145       146         147       148         149       149						T				Т	П	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final											
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	_	-			$\vdash$	_	_		H	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									П	
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149		105										
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149		106	_									
109		107	<u> </u>	L				$oxed{oxed}$			Ш	
110		108	_	_	_		_	_			Ш	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		109	<u> </u>	ļ	_	_	_	<u> </u>			Ш	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		110	_	<u> </u>		_	H	_			Н	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-	111		<u> </u>				_	_	—	-	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		112	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	<u> </u>		-	$\vdash$	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		114	$\vdash$	-	-	-	H	H	_	<u> </u>		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		115			-	$\vdash$	$\vdash$	_	-		Н	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1440 1441 1441 1442 1443 1444 1445 1446 147 148 149		116	<del>                                     </del>					П		-	$\vdash$	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1440 1441 1441 1442 1443 1444 1445 1446 147 148 149		117					П					
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1440 1441 1441 1442 1443 1444 1445 1446 147 148 149		118										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		_	_	_	_				Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124					<u> </u>	Ь.			Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125					_	<u> </u>	-			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_	_			_	-			$\vdash$	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			-		$\vdash$	H	_		$\vdash$	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	<del> </del>	-	-		-	_	_	_		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		-							Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		Г							М	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			$oxedsymbol{oxed}$		Ш				Ш	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	<u> </u>	$\vdash$			Ш	Ш			Щ	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<u> </u>	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash \vdash$	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		-		_	$\vdash$	_	_		$\vdash \vdash$	
141 142 143 144 145 146 147 148		140	ļ	-	-		-				$\vdash\vdash$	
142 143 144 145 146 147 148 149				-	H	-	$\vdash$	H	-	-	$\vdash$	
143 144 145 146 147 148 149			_	$\vdash$	H		H	H	-		H	
144 145 146 147 148 149			-						$\vdash$		Н	
145			-			_		_			Н	
146 147 148 149											П	
147 148 149		146										
149		147										
150										_	Щ	
		150				L					ٺـــا	